

# 《园林植物病虫害防治》

## 图书基本信息

书名：《园林植物病虫害防治》

13位ISBN编号：9787313035882

10位ISBN编号：7313035888

出版时间：2004-1

出版社：上海交通大学出版社

作者：卢希平 编

页数：363

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《园林植物病虫害防治》

## 内容概要

《园林植物病虫害防治》介绍了园林植物病害的概念、症状、病原，病害的发生、发展，园林植物病害的防治原理，常见的园林植物病害及其防治，园林植物病害的调查与诊断，园林植物虫害及其防治，园林植物害虫的调查方法等。

# 《园林植物病虫害防治》

## 书籍目录

绪论	上篇 园林植物病害及防治	1 园林植物病害的概念	1.1 园林植物病害的基本概念	1.2 园林植物病害的症状
	2 园林植物病害的病原	2.1 园林植物病原真菌	2.2 园林植物病原细菌	2.3 园林植物病原病毒、类菌质体和类病毒
		2.4 园林植物病原线虫	2.5 寄生性种子植物及其他病原物	2.6 园林植物非侵染性病害的病原
	3 园林植物侵染性病害的发生与发展	3.1 病原物的寄主性和致病性	3.2 园林植物的抗病性	3.3 侵染过程和侵染循环
		3.4 侵染性病害的流行与预测	4 园林植物病害防治原理和技术措施	4.1 园林植物病害防治的基本原则
		4.2 园林植物病害的防治方法	5 园林植物病害调查与诊断	5.1 园林植物病害调查
		5.2 园林植物病害诊断	6 常见园林植物病害及防治	6.1 园林植物叶、花、果病害及防治
		6.2 园林植物茎干病害及防治	6.3 园林植物根部病害及防治	下篇 园林植物虫害及防治
	7 昆虫的外部形态与内部器官系统	7.1 昆虫的外部形态	7.2 昆虫的体壁及衍生物	7.3 昆虫的内部器官
	8 昆虫生物学与防治	8.1 昆虫的生殖方式	8.2 昆虫的个体发育与变态	9 园林植物害虫分类
		9.1 昆虫分类的基本概念	9.2 昆虫纲的分类系统	9.3 与园林有关的主要目及所属科的概述? (附: 螨类的基本知识)
	10 园林植物昆虫与生态环境	10.1 非生物因子对昆虫的影响	10.2 生物因子对昆虫的影响	10.3 种群与园林生态系统
	11 园林植物害虫防治原理及技术措施	11.1 植物检疫	11.2 园林技术防治	11.3 物理机械防治
		11.4 生物防治	11.5 化学防治	11.6 园林植物害虫综合治理
	12 常见园林植物害虫及防治	12.1 园林植物食叶性害虫	12.2 园林植物刺吸类害虫及防治	12.3 园林植物枝干害虫
	12.4 苗圃害虫	13 园林植物害虫调查	13.1 园林植物害虫调查的目的	13.2 园林植物害虫的调查方法
	主要参考文献			

# 《园林植物病虫害防治》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)